

VÝKAZ VÝMĚR

Rozpočet	10.06.2015	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	JKSO	
Objekt	Název objektu		SKP	
2	Stavební úpravy včetně profesí		Měrná jednotka	
Stavba	Název stavby		Počet jednotek	
	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)		Náklady na m.j.	0
Projektant	Ing. arch. Zdeněk Bureš		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu	Ing. arch. Zdeněk Bureš			
Objednatel	Katastrální úřad pro Jihomoravský kraj			
Dodavatel	ISS stavtrade s.r.o.		Zakázkové číslo	1534
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	1 467 079	Ztížené výrobní podmínky	0
R	PSV celkem	1 333 022	Oborová přírážka	0
N	M práce celkem	524 437	Přesun stavebních kapacit	0
	M dodávky celkem	0	Mimostaveništní doprava	0
ZRN celkem		3 324 538	Zařízení staveniště	100 000
			Provoz investora	0
HZS		2 200	Kompletační činnost (IČD)	10 000
ZRN+HZS		3 326 738	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS		3 436 738	Ostatní náklady celkem	110 000
Vypracoval		Za zhotovitele		Za objednatele
Jméno :		Jméno : David Zezula		Jméno :
Datum :		Datum : 17.07.2017		Datum :
Podpis :		Podpis:		Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %			3 436 738 Kč
DPH	21,0 %			721 715 Kč
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč
DPH	0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM				4 158 453 Kč

Poznámka : Uchazeč vyplní modře označené buňky.

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet :	10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	35 091	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	1 982	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	619 306	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	267 884	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	9 278	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	28 340	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	18 708	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	132 083	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	59 691	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	48 933	0	0	0	0
991 Hodinové zúčtovací sazby	0	0	0	0	2 200
711 Izolace proti vodě	0	575 365	0	0	0
720 Zdravotechnická instalace	0	89 870	0	0	0
725 Zařizovací předměty	0	703	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	1 948	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	68 368	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	4 200	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	7 173	0	0	0
772 Kamenné dlažby	0	135 146	0	0	0
775 Podlahy vlysové a parketové	0	11 155	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	15 459	0	0	0
777 Podlahy ze syntetických hmot	0	206 370	0	0	0
781 Obklady keramické	0	16 573	0	0	0
783 Nátěry	0	69 584	0	0	0
784 Malby	0	131 107	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	346 017	0
M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky	0	0	0	149 216	0
M24 Montáže vzduchotechnických zařízení	0	0	0	29 204	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	245 783	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	1 467 079	1 333 022	0	524 437	2 200

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Ztížené výrobní podmínky			2 800 101	0
Oborová přírážka			2 800 101	0
Přesun stavebních kapacit			2 800 101	0
Mimostaveništní doprava			2 800 101	0
Zařízení staveniště	100 000		3 324 538	100 000
Provoz investora			3 324 538	0
Kompletační činnost (IČD)	10 000		3 324 538	10 000
Rezerva rozpočtu			3 324 538	0
CELKEM VRN				110 000

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem.hmot celk.(t)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce								
1	310239411RT1	Zazdívka otvorů plochy do 4 m ² cihlami na MC s použitím suché maltové směsi	m ³	1,31	3 641,25	4 761,30	1,76716	2,31074		
		m 1,30 dveřní otvor:0,93*2,10*0,355		0,69						
		m 1,29-1,30:0,9*2,10*0,325		0,61						
2	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC	m ³	0,26	3 915,00	1 027,69	1,93320	0,50747		
		ST02 je doporučeno zabetonovat:								
		1,75*0,80*0,15		0,21						
		1,75*0,30*0,10		0,05						
3	317944311R00	Válčované nosníky do č.12 do připravených otvorů	t	0,04	21 615,00	786,79	1,09000	0,03968		
		ST03:2,0*1,75*10,40*0,001		0,04						
4	317944313R00	Válčované nosníky č.14-22 do připravených otvorů	t	0,13	18 502,50	2 434,93	1,09000	0,14344		
		ST02:4,0*1,75*18,80*0,001		0,13						
5	340239211RT2	Zazdívka otvorů pl.4 m ² cihlami tl.zdi do 10 cm s použitím suché maltové směsi	m ²	10,90	372,75	4 062,98	0,12645	1,37831		
		nadezdění příčky v m 1,27 ozn.23:		10,90						
		4,36*2,50								
6	340239212RT2	Zazdívka otvorů pl.4 m ² cihlami tl.zdi nad 10 cm s použitím suché maltové směsi	m ²	13,57	585,75	7 947,57	0,25595	3,47278		
		otvor m 1,09 po vybouraných dveřích:1,10*2,10		2,31						
		ozn. 18:1,90*2,0*2		7,60						
		po luxtech:1,01*0,91*2+1,0*0,91*2		3,66						
7	342247532R00	Příčky z cihel HELUZ broušených, lepidlo, tl. 11,5	m ²	4,88	427,50	2 084,06	0,09487	0,46249		
		nadezdění m 1,32:1,95*2,50		4,88						
8	342264051RT1	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard tl. 12,5 mm, bez izolace	m ²	9,50	392,25	3 726,38	0,01860	0,17670		
		m 115:9,50		9,50						
9	342264051RT3	Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr. desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m ²	7,38	417,00	3 077,46	0,01860	0,13727		
		M 116,117,118:2,40+3,50+1,48		7,38						
10	342668111R00	Těsnění styku příčky se stáv. konstrukcí PU pěnou	m	6,27	60,00	375,90	0,00008	0,00050		
		1,95*4,315		6,27						
11	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd.	m	6,27	112,50	704,81	0,00102	0,00639		
12	346244381R00	Plentování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m ²	0,88	516,00	451,50	0,18324	0,16034		
		1,75*0,10*2		0,35						
		1,75*0,15*2		0,53						
13	346481111R00	Zaplentování rýh, nosníků rabičovým pletivem	m ²	3,68	171,00	628,43	0,00846	0,03109		
		1,75*1,40		2,45						
		1,75*0,70		1,23						
14	13383430	Tyč průřezu IPE 180, střední, jakost oceli 11375	T	0,14	15 946,70	2 266,03	1,00000	0,14210		
		1,75*4*18,80*0,001*1,08		0,14						
15	13351380.A	Ocel pásová jakost 11373 50x5,0 mm	T	0,01	18 334,05	128,34	1,00000	0,00700		
		pásová ocel prp propojení překladů:0,80*3*1,96*1,08*0,001		0,01						
		0,3*3*1,96*1,08*0,001		0,00						
16	13383420	Tyč průřezu IPE 120, střední, jakost oceli 11375	T	0,04	15 946,70	626,71	1,00000	0,03930		
		ST02:2,0*1,75*10,40*0,001*1,08		0,04						
		Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce			35 090,85			9,01559		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce								
17	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25	m ³	0,17	2 032,50	338,00	2,52511	0,41993		
		ozn. 23 v polovině výšky příčky:								
		m 1,16:0,12*0,25*1,95		0,06						
		m 1,15:4,31*0,10*0,25		0,11						
18	417351111R00	Bednění ztužujících věnců, obě strany - zřízení	m	3,13	316,50	990,65	0,05993	0,18758		
		0,25*4,31*2		2,16						

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem.hmot celk.(t)
19	417351113R00	0,25*1,95*2 Bednění ztužujících věnců, obě strany - odstranění	m	0,98 3,13	67,50	211,28				
20	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505 prof 10mm bez řmínků příčka100mm-4,0*4,31*0,617*1,08*0,001 nad příčkou 125mm:4,0*1,95*0,617*1,08*0,001 řmínky prof.6mm:0,60*8*0,222*0,001*1,08	t	0,02 0,01 0,01 0,00	24 840,00	442,15	1,01665	0,01810		
Celkem za 4 Vodovodné konstrukce						1 982,08		0,62560		
Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní										
21	601011141RT3	Štuk na stropěch Cemix 033 ručně tlušťka vrstvy 4 mm stropy- klenby x koef. 1,20:82,50*1,20+33,95*1,20+27,50*1,20 54,50*1,20 51,50+23,50 17,63*1,20 25,80+18,50+18,50 2,40+3,50+1,48+9,50	m2	413,98 172,74 65,40 75,00 21,16 62,80 16,88	200,00	82 795,20	0,00559	2,31413		
22	602011105R00	Postřik maltou sanační , ručně VORSPRITZMORTEL viz otlučení ze 100%:464,0	m2	464,00 464,00	46,50	21 576,00	0,00630	2,92320		
23	602011121RT3	Omlítka jádrová sanační , ručně sanierputz atweis tlušťka vrstvy 30 mm pro sanační omlítku: m 1,09 v 1,80m jinak dla skutečnosti: 1,80*(9,34+3,35)*2 odpočet otvorů:1,14*0,60*2 ostění oken:1,0*1,80*2*2 ostění dveří:0,75*2,12*2 průchod:-1,80*1,80 ostění:0,805*1,80*2 nadpraží se neuvažuje: 1,80*(6,14+3,30)*2 -1,0*0,80*3 -1,14*0,60 průchod:-1,80*1,80*2 připočet ostění průchodu:0,77*1,80*2 nadpraží 0: okna ostění:1,0*1,80*2 odpočet dveří:-0,90*2,0 stěna dl. 3,95 0m2 jen oprava 30%:0 3,29*1,80-1,80*1,80 3,95*1,80 chodba 1,26-1,10:1,80*(0,33+0,21+3,65+0,185+5,59)*2 -1,0*1,80*2 0,83*1,80+0,545*1,80 parapet:1,60*1,21 ostění:1,05*1,80*2 nadpraží :0 m (1,13,1,16)-1,14:1,80*(5,19+0,20+1,765+0,695)*2 -0,60*2,0-0,8*2,0 ostění otvoru viz omlítka štuk: 2,65*1,80+0,21*1,80+0,665*1,80 parapet:-1,20*1,12 ostění:1,01*1,80*2	m2	464,00 45,68 1,37 7,20 3,18 -3,24 2,90 33,98 -2,40 -0,68 -6,48 2,77 3,60 -1,80 2,68 7,11 35,87 -3,60 2,48 1,94 3,78 28,26 -2,80 6,35 -1,34 3,64	620,00	287 682,48	0,03900	18,09616		

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		m 1,10-1,15)-1,13:1,80*(5,24+0,135+1,19+0,15+1,03)*2		27,88						
		0,81*1,80*2		2,92						
		-0,6*2,0-0,8*2,0-1,10*2,10		-5,11						
		ostění nověotvoru viz ostění:								
		(3,38+0,16+1,855+0,475)*1,80		10,57						
		nově zazdění:-1,0*2,10		-2,10						
		stěna s okny:(0,305+1,30+0,22+0,475)*1,80		4,14						
		parapety:1,30*1,12*2		2,91						
		ostění:1,05*1,80*2*2		7,56						
		nadpraží:0								
		m 1,19-1,22)-1,13:1,80*(8,08+6,25+8,08)		40,34						
		odpočet zazdívek:-1,0*0,91*2-1,0*2,10		-3,92						
		-1,0*2,10-0,9*1,97-1,20*2,0		-6,27						
		0,26*1,80+1,475*1,80+0,65*1,80		4,29						
		parapet:1,07*1,60*2		3,42						
		ostění:1,0*1,80*2*2		7,20						
		nadpraží:0								
		m 1,18)-1,11:								
		1,80*(5,0+0,75+0,9+1,15+1,80+3,80)		24,12						
		0,85*1,80*2		3,06						
		-0,9*1,987-1,20*2,0		-4,19						
		1,305*1,80		2,35						
		1,80*(1,715+0,315+5,67)		13,86						
		-1,14*1,95		-2,22						
		0,9*1,80+1,36*1,80		4,07						
		parapet:1,45*1,07		1,55						
		ostění:1,0*1,80*2		3,60						
		nadpraží:0								
		ostění dveří:0,755*1,95*2+0,755*1,14		3,81						
		m 1,25-1,20:1,80*(6,91+3,35+6,91)		30,91						
		-0,9*1,97-0,99*2,03-1,93*2,10		-7,84						
		ostění:0,80*2,03*2		3,25						
		nadpraží:1,07*0,99		1,06						
		1,20*1,80+0,295*1,80		2,69						
		parapet:1,70*1,14		1,94						
		ostění okna:1,0*1,80*2		3,60						
		nadpraží:0								
		m 1,30-1,22:1,80*(3,10+4,95)		14,49						
		-0,9*2,10-1,93*2,10		-5,94						
		2,01*1,80+1,135*1,80		5,66						
		parapet:1,14*1,75		2,00						
		ostění:1,80*1,0*2		3,60						
		nadpraží:0								
		1,0*1,80+0,20*1,80		2,16						
		parapet:1,80*1,14		2,05						
		1,0*1,80*2		3,60						
		nadpraží:0								
		m 1,29-1,31:1,80*(4,925+3,455+4,925)		23,95						
		-0,8*1,97-0,9*1,97		-3,35						
		nová zazdívká:-0,9*2,10		-1,89						
		ostění otvorů:0,32*(2,0+0,8+2,0)		1,54						
		0,60*(2,0+0,90+2,0)		2,94						
		1,30*1,80+0,30*1,80		2,88						

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem.hmot celk.(t)
		ostění:1,0*1,80*2		3,60						
		parapet:1,90*1,14		2,17						
		nadpraží :0								
		m 1,31-1,19:1,80*(4,21+3,835+4,21)		22,06						
		-0,90*2,0*2		-3,60						
		0,78*1,80+0,75*1,80		2,75						
		ostění okna:1,0*1,80*2		3,60						
		1,90*1,04		1,98						
		m 1,27-1,15:1,80*(1,81+4,20)		10,82						
		ostění dveří:0,80*(2,0+1,0+2,0)		4,00						
		na komině m 1,34-1,18:1,80*(1,65+0,60)		4,05						
		zadní stěna a boční m 1,16 a 1,17:1,80*(2,0+1,24+1,775)		9,03						
24	602011151RT1	Štuk na stěnách sanační , ručně tlušťka vrstvy 3,5 mm								
		feinputz	m2	464,00	140,00	64 960,00	0,00456	2,11584		
25	602011193R00	Kontaktní nátěr pod omítky bílý Cemix K	m2	573,98	33,75	19 371,83	0,00038	0,21811		
26	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	186,12	28,50	5 304,32	0,00004	0,00744		
		2. etapa okna:1,14*2,14*6+1,14*2,14*3		21,96						
		1,20*2,30*6		16,56						
		dveře:1,0*2,40+4,80*5		26,40						
		4,0*5,0		20,00						
		podlaha m 1,09-101,20		101,20						
27	612421331R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - štukových	m2	590,76	115,00	67 937,48	0,01694	10,00749		
		nad sanační omítkou:								
		m 1,09 od 1,80m jinak dle skutečnosti:								
		2,10*(9,34+3,35)*2		53,30						
		odpočet otvorů:-1,14*2,14*2		-4,88						
		ostění oken:1,0*2,10*2		4,20						
		nadpraží:1,0*1,0*2		2,00						
		ostění san. omítky:								
		nadpraží dveří:0,80*1,80+0,70*1,70		2,63						
		2,10*(6,14+3,30)*2		39,65						
		nadpraží :0,77*1,80		1,39						
		okna ostění:1,0*2,10*2		4,20						
		nadpraží okna:1,0*2,0		2,00						
		odpočet okna:-1,14*2,14		-2,44						
		stěna dl. 3,95 0m2 jen oprava 30%:3,95*3,90		15,41						
		3,29*2,10		6,91						
		3,95*2,10		8,30						
		chodba 1,26-1,10 v 1,67m:1,67*(0,33+0,21+3,65+0,185+5,59)*2		33,28						
		0,83*1,70+0,545*1,70		2,34						
		3,29*5,10		16,78						
		odpočet okna:-1,25*1,70		-2,13						
		ostění:1,05*1,70*2		3,57						
		nadpraží :1,90*1,0		1,90						
		m (1,13,1,16)-1,14 v 3,43m:1,63*(5,19+0,20+1,765+0,695)*2		25,59						
		SAN OMÍTKA DO 1,80M:								
		2,65*1,63+0,21*1,63+0,665*1,63		5,75						
		parapet:0								
		ostění:1,01*1,63*2		3,29						
		NADPRAŽÍ:1,01*1,90		1,92						
		(m 1,10-1,15)-1,13 SV. V 3,38M:1,60*(5,24+0,135+1,19+0,15+1,03)*2		24,78						
		NADPRAŽÍ OTVORU:0,81*1,80		1,46						
		ostění nového otvoru viz ostění :								

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		(3,38+0,16+1,855+0,475)*1,60		9,39						
		stěna s okny:(0,305+1,30+0,22+0,475)*1,60		3,68						
		ostění:1,05*1,60*2*2		6,72						
		nadpraží:1,01*1,60*2		3,23						
		m 1,19-1,22-1,12 SV. 4,59M:2,79*(8,08+6,25+8,08)		62,52						
		SAN OMÍTKA DO 1,80M:								
		0,26*2,79+1,475*2,79+0,65*2,79		6,65						
		ostění:1,0*2,79*2*2		11,16						
		nadpraží :1,0*1,90*2		3,80						
		m 1,18-1,11 SV. 4,89								
		SAN OM. DO 1,80M:3,01*(5,0+0,75+0,9+1,15+1,80+3,80)		40,33						
		1,305*3,01		3,93						
		3,01*(1,715+0,315+5,67)		23,18						
		-1,14*2,14		-2,44						
		0,09*3,01+1,36*3,01		4,36						
		ostění:1,0*1,20*2		2,40						
		nadpraží :1,0*1,60		1,60						
		m 1,28-1,20 SV. 3,12M:1,32*(6,91+3,35+6,91)		22,66						
		1,20*1,32+0,295*1,32		1,97						
		ostění okna:1,0*1,32*2		2,64						
		nadpraží :1,81*1,0		1,81						
		m 1,30-1,22 SV. 3,11M:1,31*(3,10+4,95)		10,55						
		2,01*1,31+1,135*1,31		4,12						
		ostění:1,74*1,0*2		3,48						
		nadpraží:1,82*1,0		1,82						
		1,0*1,31+0,20*1,31		1,57						
		OSTĚNÍ OKNA:1,0*1,74*2		3,48						
		nadpraží:1,80*1,00		1,80						
		m 1,29-1,31 SV. 3,12M:1,32*(4,925+3,455+4,925)		17,56						
		ostění:1,0*1,54*2		3,08						
		nadpraží :1,90*1		1,90						
		m 1,31-1,19 SV. 4,87*3,07*(4,21+3,835+4,21)		37,62						
		0,78*3,07+0,75*3,07		4,70						
		ostění okna:1,0*1,50*2		3,00						
		NADPRAŽÍ:1,86*1,10		2,05						
		m 1,27-1,15 SV 3,15M:1,35*(1,81+4,20)		8,11						
		na komině m 1,34-1,18:1,35*(1,65+0,60)		3,04						
		zadní stěna a boční m 1,16 a 1,17:1,35*(2,0+1,24+1,775)		6,77						
		PŘÍČKY DO V 2,50M:2,50*(4,315+1,81)		15,31						
		STÁVAJÍCÍ:								
28	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	33,91	500,00	16 954,25	0,05729	1,94262		
		m 1,14:0,83*(2,0+0,90+2,0)		4,07						
		0,90*2,0+0,45*2		2,70						
		0,45*0,60		0,27						
		m 1,13:0,775*(2,0+1,10+2,0)		3,95						
		m 1,12:0,785*(2,0+1,0+2,0)		3,93						
		0,35*(2,0+1,20+2,0)		1,82						
		0,55*(1,95+0,98+1,95)		2,68						
		m 1,20:0,80*(2,03+0,995+2,03)		4,04						
		0,355*(2,10+1,0+2,10)		1,85						
		m 1,31:0,32*(2,0+1,0+2,0)		1,60						
		0,80*(2,0+1,0+2,0)		4,00						
		m 1,15:0,60*(2,0+1,0+2,0)		3,00						

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem.hmot. celk.(t)
29	612451121R00	Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká m 1,17 a 1,18: 2,0*(1,77+1,96)*2-0,7*1,97 2,0*(1,065+1,45)*2-0,7*1,97	m2	22,22	198,75	4 416,62	0,04558	1,01288		
30	612473182R00	Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková příčky s dozdivkami: m 1,15 nacílou výšku:4,315*3,15 -0,7*1,97*2 m 1,16:1,95*3,15 1,24*3,15-0,7*1,97 m 1,17 nad obkladem:1,15*1,95+1,15*1,77 m 1,18:1,065*1,15 zazdivky .0,90*2,10*2 0,93*2,10*2 1,10*2,10*2 1,01*0,90*2*2+1,0*2,10	m2	43,05	320,00	13 775,52	0,02798	1,20450		
31	612481211RT2	Montáž vyztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně vyztužné sítě a stěrkového tmelu Baumit po obvodě stěn na spojení san. omítka : a oprava z 30%: m 1,09:(9,34+3,35)*2*0,50 (6,145+3,30)*2*0,50 (3,95+3,305+3,80)*0,50 m 1,10:(10,0+3,29+10,0+3,29)*0,50 m 1,14:(2,65+7,70)*2*0,50+2,0*1,01*0,50 m 1,13:(6,05+8,35)*2*0,50+2,0*1,01*2*0,50 m 1,12:2,0*(6,20+8,35)*0,50+2,0*1,01*2*0,50 m 1,11:2,0*(8,50+3,04)*0,50+2,0*1,01*0,50 m 1,20:2,0*(3,50*6,90)*0,50 1,0*0,50*2 1,22:2,0*(4,95+3,10)*0,50 1,01*0,50*2*2 m 1,31:2,0*(4,925+3,455)*0,50 1,135*0,50*2 m 1,31:(4,21+3,80)*0,50+1,135*0,50*2 m 1,15:2,0*(4,315+1,81)*0,50	m2	153,85	145,50	22 385,54	0,00367	0,56464		
32	69366198	Geotextilie FILTEK 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	200,00	25,13	5 025,00	0,00030	0,06000		
32a	620902121R00	Kamenické opracování bet. konstrukcí broušením beton. parapety oken v místnostech č. 1.11-13,1.18-20,1.26 7*1,5*0,4	m2	4,20	267,00	1 121,40				
32b	vlastní	Provedení operativního průzkumu omítek a povrchových úprav v interiéru	soubor	1,00	1 500,00	1 500,00				
32c	vlastní	Návrh technologického a materiálového řešení a jeho projednání s MMB OPP	soubor	1,00	2 500,00	2 500,00				
32d	vlastní	Předložení vzorků materiálů a povrchových úprav a jejich projednání s MMB OPP	soubor	1,00	2 000,00	2 000,00				
Celkem za		61 Úpravy povrchů vnitřní				619 305,63		40,46700		
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce								
33	631313511R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 12/15 skladba podlah NS05: skladba podlah NS 05: 111,112,113,114,115,120,121,122:(27,50+54,50+51,50+23,50)*0,10 (9,50+25,80+18,50+18,50)*0,10 m 119 skladba NS01:17,63*0,10	m3	28,83	2 062,50	59 453,63	2,52500	72,78565		

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		m 116,117,118 skladba NS 06:(2,40+3,50+1,48)*0,10		0,74						
		m 110 skladba NS 07:33,95*0,10		3,40						
34	631315621R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25	m3	34,59	2 171,25	75 106,14	2,52500	87,34278		
		skladba podlah NS 05:								
		111,112,113,114,115,120,121,122:(27,50+54,50+51,50+23,50)*0,12		28,84						
		(9,50+25,80+18,50+18,50)*0,12		8,68						
		xx:								
		m 119 skladba NS01:17,63*0,12		2,12						
		m 116,117,118 skladba NS 06:(2,40+3,50+1,48)*0,12		0,89						
		m 110 skladba NS 07:33,95*0,12		4,07						
35	631319171R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm	m3	63,41	220,50	13 981,91				
				28,82						
				34,59						
36	631361921RT9	Výztuž mazanin svařovanou sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm	t	3,74	20 272,50	75 734,01	1,06625	3,98330		
		skladba podlah NS 05:								
		111,112,113,114,115,120,121,122:(27,50+54,50+51,50+23,50)*5,40*1		2,03						
		(9,50+25,80+18,50+18,50)*5,40*1,20*0,001*2		0,94						
		stěrku:								
		xx:								
		skladba NS01 m 119:17,63*5,40*1,20*0,001*2		0,23						
		skladba NS06 m 116,117,118:(2,40+3,50+1,48)*5,40*1,20*0,001*2		0,10						
		skladba NS07 m 110 :33,95*5,40*1,20*0,001*2		0,44						
37	631571003R00	Násyp ze štěrkopísku 0 - 32, zpevňující	m3	28,83	950,00	27 384,70	1,83700	52,95336		
		skladba podlah NS05:								
		skladba podlah NS 05:								
		111,112,113,114,115,120,121,122:(27,50+54,50+51,50+23,50)*0,10		15,70						
		(9,50+25,80+18,50+18,50)*0,10		7,23						
		xx:								
		m 119 skladba NS01:17,63*0,10		1,76						
		m 116,117,118 skladba NS 06:(2,40+3,50+1,48)*0,10		0,74						
		m 110 skladba NS 07:33,95*0,10		3,40						
38	59760170.A	Profil dilatační široký Schlüter DILEX BWB h 6 mm	m	101,40	160,00	16 224,00	0,00022	0,02231		
		m 1,14:2,0*2,65		5,30						
		m 1,13:2,0*6,05+2,0*7,70		27,50						
		m 1,12:2,0*8,15+2,0*6,15		28,60						
		m 1,11:3,04*2		6,08						
		m 1,10:2,0*3,26		6,52						
		m 1,20:2,0*3,35		6,70						
		m 1,22:2,0*3,10		6,20						
		m 1,31:2,0*3,45		6,90						
		m 1,19:2,0*3,80		7,60						
		Celkem za 63 Podlahy a podlahové konstrukce				267 884,38		217,08740		
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci								
39	919723111R00	Dilatační spáry - řezání, podélné, šířka 2 - 5 mm	m	101,40	91,50	9 278,10	0,00001	0,00101		
		Celkem za 91 Doplňující práce na komunikaci				9 278,10		0,00101		
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy								
40	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m	m2	370,46	76,50	28 340,19	0,00592	2,19312		
		pro podhledy, jiné zednické práce:								
		malování ajiné konstrukce :82,20+33,95+27,50+54,50+51,50		249,65						
		lešení:23,50+9,50+2,40+3,50+1,48+17,63		58,01						
		25,80+18,50+18,50		62,80						
		Celkem za 94 Lešení a stavební výtahy				28 340,19		2,19312		

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem.hmot celk.(t)
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách								
41	952901114R00	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m	m2	370,46	50,50	18 708,23	0,00004	0,01482		
		82,20+33,95+27,50+54,50+51,50		249,65						
		23,50+9,50+2,40+3,50+1,48+17,63		58,01						
		25,80+18,50+18,50		62,80						
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				18 708,23		0,01482		
Díl: 96		Bourání konstrukcí								
42	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	10,94	67,50	738,51	0,00067	0,00733	-0,13100	-1,43326
		m 1,23;(1,60+1,71)*3,24		10,72						
		0,60*1,97*2		-2,36						
		0,85*4,89-0,8*1,97		2,58						
43	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	116,78	81,00	9 459,16	0,00067	0,07824	-0,26100	-30,47953
		ozn. 3:								
		m 1,14,1,15;(2,85+1,03)*2,08		8,07						
		0,6*1,97*2		-2,36						
		m 1,12,1,11;3,80*(3,38+0,16+2,555)		23,16						
		5,52*4,0		22,08						
		-2,0*0,90*1,97		-3,55						
		m 1,22,1,21;4,43*1,80*2-0,7*1,97*2		13,19						
		m 1,20,1,19;6,285*4,64-0,9*1,97		27,39						
		(3,435+0,14+2,675)*(2,54+4,64/2)		30,38						
		-0,8*1,97		-1,58						
44	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	9,39	477,00	4 478,08	0,00128	0,01202	-1,80000	-16,89840
		ozn. 14otvor pro průchod:1,10*2,10*0,775		1,79						
		ozn. 3 byt č. 2:1,14*1,95*0,23		0,51						
		byt č. 3:0,99*2,03*0,23		0,46						
		0,98*1,95*0,23		0,44						
		ozn. 3:1,385*3,240*0,315		1,41						
		m 1,26 ozn.3:3,265*(5,06+3,52)/2*0,18		2,52						
		-0,9*1,97*0,18		-0,32						
		3,265*(5,06+3,52)/2*0,21		2,94						
		-0,9*1,97*0,21		-0,37						
45	962081141R00	Bourání příček ze skleněných tvármic tl. 15 cm	m2	13,56	133,50	1 809,99	0,00067	0,00908	-0,08200	-1,11176
		prosklení luxfery ozn. 20:1,0*1,38*3		4,14						
		m 1,16-1,13:2,65*4,0-0,6*1,97		9,42						
46	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	11,85	1 646,25	19 503,12			-2,20000	-26,06340
		ozn. 17:								
		110,114,115,116,121,122,123:(12,20+1,36+1,20+6,95+3,58+3,87+1,3		1,52						
		1,24,1,28,132,1,33,134:(2,22+23,70+2,41+3,50+1,48)*0,05		1,67						
		m 111,117,125,127:(14,55+7,56+11,85+9,64)*0,05		2,18						
		m 118:18,47*0,05		0,92						
		M 119,120,129,130:(17,63+22,53+18,73+16,97)*0,05		3,79						
		m 126,131:(19,56+15,65)*0,05		1,76						
47	965042241R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2	m3	32,50	1 341,75	43 603,12			-2,20000	-71,49384
		skladba SS04,SS05,SS06:(12,20+1,36+1,20+6,95+3,58+3,87)*0,12		3,50						
		H120mm:(1,33+2,22+23,70+2,41+3,50+1,48)*0,12		4,16						
		(14,55+7,56+11,85+9,64)*0,12		5,23						
		(19+14,87)*0,12		4,06						
		skladba SS07m 118:18,47*0,12		2,22						
		skladba SS08 m 119,120,129,130:(17,63+22,53+18,73+16,97)*0,12		9,10						
		skladba SS09 m 126,131:(19,56+15,65)*0,12		4,23						
48	965048250R00	Dočištění povrchu po vybrání dlažeb, MC do 50%	m2	82,50	21,75	1 794,38			-0,02551	-2,10458
49	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	25,42	37,50	953,25			-0,02000	-0,50840

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem.hmot. celk.(t)
		ozn.17: m 1,16 SS04:6,95 m 118 skladba SS07:18,47		6,95 18,47						
50	965081813RT3	Bourání dlaždic teracových tl. nad 1 cm, nad 1 m2 ručně, kamenná dlažba místnost 1,09 rozebrat opatrně bude opět použito: rozebírá se jen z důvodů injektáží:	m2	82,20	160,00	13 152,00			-0,06500	-5,34300
51	965082933R00	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2 skladba SS04,SS05,SS06:(12,20+1,36+1,20+6,95+3,58+3,87)*0,20 1200mm:(1,33+2,22+23,70+2,41+3,50+1,48)*0,20 (14,55+7,56+11,85+9,64)*0,20 (19+14,87)*0,20 skladba SS07:18,47*0,20 skladba SS08:(17,63+22,53+18,73+16,67)*0,20 skladba SS09:(19,56+15,65)*0,20	m3	54,17 5,83 7,00 8,72 6,77 3,69 15,11 7,04	400,00	21 668,52			-1,40000	-75,83982
52	967031132R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MVC ozn. 14:0,7775*2,10*2 pro niku m 1,13:0,30*2,10*2	m2	4,53 3,27 1,26	76,50	346,20			-0,05500	-0,24890
53	967031733R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 15 cm nika m 1,13:0,90*2,10	m2	1,89 1,89	197,25	372,80	0,00034	0,00064	-0,27500	-0,51975
54	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2 do byt. bytů ozn. 4,2 byt 1:6 byt 2:9 byt 3:8	kus	25,00 2,00 6,00 9,00 8,00	9,00	225,00				
55	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2 byt č. 1:0,90*1,97*2 1,0*1,97 4*0,60*1,97 byt č. 2:0,90*1,97*3 0,8*1,97*2 0,7*1,97*2+0,60*1,97*2 0,98*1,95 byt č. 3:0,9*1,97*5 0,7*1,97*3	m2	38,75 3,55 1,97 4,73 5,32 3,15 5,12 1,91 8,87 4,14	135,00	5 231,25	0,00117	0,04534	-0,08800	-3,41000
56	969011131R00	Vybourání vodovod., plynového vedení DN do 125 mm OZN. 16 m 1,13,1,16:(6,80+0,70)*2 m 1,15,1,141,10:6	m	21,00 15,00 6,00	32,25	677,25	0,00038	0,00798	-0,03700	-0,77700
57	969021121R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 200 mm OZN.16 m 1,13,1,16:6,80+0,75 m 1,15,1,14,1,10:6	m	13,55 7,55 6,00	110,25	1 493,89	0,00059	0,00799	-0,06300	-0,85365
58	97908-1	Uskladnění demontované kamenné dlažby na palety do prostoru investora, vodorovný přesun 2x jen vodorovný přesun do 10m:82,20 205kc/1l-82,20m2x 0,065t: =5,4t:	m2	82,20 82,20	80,00	6 576,00				
Celkem za 96 Bourání konstrukcí						132 082,52		0,16863		-237,08528
Díl: 97		Prorážení otvorů								
59	971033641R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC pro dveře m 1,30:1,0*2,10*0,355	m3	0,75 0,75	678,00	505,45	0,00182	0,00136	-1,80000	-1,34190
60	973031325R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 30cm pro provázání věnce:1+1	kus	2,00 2,00	152,25	304,50	0,00049	0,00098	-0,03100	-0,06200

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)	
61	974031664R00	Vysekáni rýh zeď cihelná vlah. nosníků 15 x 15 cm pro ST 02:4,0*1,75 2,0*1,75	m	10,50 7,00 3,50	129,00	1 354,50			-0,04200	-0,44100	
62	975022561R00	Podchycení zdiva výztuhou do 3 m,zdi 120cm nad 3 m OTVOR DO m 1,13 a 1,12-2,0*1,75*2 ozn. 18 m 1,09-1,13:	m	7,00 7,00	1 000,00	7 000,00	0,32501	2,27507			
63	9780113141R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 30 % nad sanační omítkou: m 1,09 od 1,80m jinak dla skutečnosti: 2,10*(9,34+3,35)*2 odpočet otvoru:-1,14*2,14*2 ostění oken:1,0*2,10*2 nadpraží:1,0*1,0*2 ostění san. omítky: nadpraží dveří:0,80*1,80+0,70*1,70 2,10*(6,14+3,30)*2 nadpraží :0,77*1,80 okna ostění:1,0*2,10*2 nadpraží okna:1,0*2,0 odpočet okna:-1,14*2,14 stěna dl. 3,95 0m2 jen oprava 30%:3,95*3,90 3,29*2,10 3,95*2,10 chodba 1,26-1,10 v 1,67m:1,67*(0,33+0,21+3,65+0,185+5,59)*2 0,83*1,70+0,545*1,70 odpočet okna:-1,25*1,70 ostění:1,05*1,70*2 nadpraží :1,90*1,0 3,29*5,10 m (1,13,1,16)-1,14 v 3,43m:1,63*(5,19+0,20+1,765+0,695)*2 SAN OMÍTKA DO 1,80M: 2,65*1,63+0,21*1,63+0,665*1,63 parapet:0 ostění:1,01*1,63*2 NADPRAŽÍ:1,01*1,90 (m 1,10-1,15)-1,13 SV. V 3,38M:1,60*(5,24+0,135+1,19+0,15+1,03)*2 NADPRAŽÍ OTVORU:0,81*1,80 ostění novéotvoru viz ostění : (3,38+0,16+1,855+0,475)*1,60 stěna s okny:(0,305+1,30+0,22+0,475)*1,60 ostění:1,05*1,60*2*2 nadpraží:1,01*1,60*2 m 1,19-1,22)-1,12 SV. 4,59M:2,79*(8,08+6,25+8,08) SAN OMÍTKA DO 1,80M: 0,26*2,79+1,475*2,79+0,65*2,79 ostění:1,0*2,79*2*2 nadpraží :1,0*1,90*2 m 1,18)-1,11 SV. 4,89: SAN OM. DO 1,80M:3,01*(5,0+0,75+0,9+1,15+1,80+3,80) 1,305*3,01 3,01*(1,715+0,315+5,67) -1,14*2,14 0,09*3,01+1,36*3,01	m2	590,76	15,20	8 979,56				-0,01000	-5,90761

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem.hmot celk.(t)
		ostění:1,0*1,20*2		2,40						
		nadpraží :1,0*1,60		1,60						
		m 1,26-1,20 SV, 3,12M:1,32*(6,91+3,35+6,91)		22,66						
		1,20*1,32+0,295*1,32		1,97						
		ostění okna:1,0*1,32*2		2,64						
		nadpraží :1,81*1,0		1,81						
		m 1,30-1,22 SV, 3,11M:1,31*(3,10+4,95)		10,55						
		2,01*1,31+1,135*1,31		4,12						
		ostění:1,74*1,0*2		3,48						
		nadpraží:1,82*1,0		1,82						
		1,0*1,31+0,20*1,31		1,57						
		OSTĚNÍ OKNA:1,0*1,74*2		3,48						
		nadpraží:1,80*1,00		1,80						
		m 1,29-1,31 SV, 3,12M:1,32*(4,925+3,455+4,925)		17,56						
		ostění:1,0*1,54*2		3,08						
		nadpraží :1,90*1		1,90						
		m 1,31-1,19 SV, 4,87:3,07*(4,21+3,835+4,21)		37,62						
		0,78*3,07+0,75*3,07		4,70						
		ostění okna:1,0*1,50*2		3,00						
		NADPRAŽÍ:1,86*1,10		2,05						
		m 1,27-1,15 SV 3,15M:1,35*(1,81+4,20)		8,11						
		na komíně m 1,34-1,18:1,35*(1,65+0,60)		3,04						
		zadní stěna a boční m 1,16 a 1,17:1,35*(2,0+1,24+1,775)		6,77						
		PŘÍČKY DO V 2,50M:2,50*(4,315+1,81)		15,31						
		STÁVAJÍCÍ:								
64	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	464,00	47,25	21 924,19			-0,04600	-21,34418
		pro sanační omítku:								
		m 1,09 v 1,80m jinak dle skutečnosti:								
		1,80*(9,34+3,35)*2		45,68						
		odpočet otvorů:1,14*0,60*2		1,37						
		ostění oken:1,0*1,80*2*2		7,20						
		ostění dveří:0,75*2,12*2		3,18						
		průchod:-1,80*1,80		-3,24						
		ostění:0,805*1,80*2		2,90						
		nadpraží se neuvažuje:								
		1,80*(6,14+3,30)*2		33,98						
		-1,0*0,80*3		-2,40						
		-1,14*0,60		-0,68						
		průchod:-1,80*1,80*2		-6,48						
		připočet ostění průchodu:0,77*1,80*2		2,77						
		nadpraží 0:								
		okna ostění:1,0*1,80*2		3,60						
		odpočet dveří:-0,90*2,0		-1,80						
		stěna dl. 3,95 0m2 jen oprava 30%:0								
		3,29*1,80-1,80*1,80		2,68						
		3,95*1,80		7,11						
		chodba 1,26-1,10:1,80*(0,33+0,21+3,65+0,185+5,59)*2		35,87						
		-1,0*1,80*2		-3,60						
		0,83*1,80+0,545*1,80		2,48						
		parapet:1,60*1,21		1,94						
		ostění:1,05*1,80*2		3,78						
		nadpraží :0								
		m (1,13,1,16)-1,14:1,80*(5,19+0,20+1,765+0,695)*2		28,26						

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		-0,60*2,0-0,8*2,0		-2,80						
		ostění otvoru viz omítka štuk:								
		2,65*1,80+0,21*1,80+0,665*1,80		6,35						
		parapet:-1,20*1,12		-1,34						
		ostění:1,01*1,80*2		3,64						
		(m 1,10-1,15)-1,13:1,80*(5,24+0,135+1,19+0,15+1,03)*2		27,88						
		0,81*1,80*2		2,92						
		-0,6*2,0-0,8*2,0-1,10*2,10		-5,11						
		ostění nového otvoru viz ostění:								
		(3,38+0,16+1,855+0,475)*1,80		10,57						
		nové zaddění:-1,0*2,10		-2,10						
		stěna s okny:(0,305+1,30+0,22+0,475)*1,80		4,14						
		parapety:1,30*1,12*2		2,91						
		ostění:1,05*1,80*2*2		7,56						
		nadpraží:0								
		m 1,19-1,22)-1,13:1,80*(8,08+6,25+8,08)		40,34						
		odpočet zadděvek:-1,0*0,91*2-1,0*2,10		-3,92						
		-1,0*2,10-0,9*1,97-1,20*2,0		-6,27						
		0,26*1,80+1,475*1,80+0,65*1,80		4,29						
		parapet:1,07*1,60*2		3,42						
		ostění:1,0*1,80*2*2		7,20						
		nadpraží:0								
		m 1,18)-1,11:-								
		1,80*(5,0+0,75+0,9+1,15+1,80+3,80)		24,12						
		0,85*1,80*2		3,06						
		-0,9*1,987-1,20*2,0		-4,19						
		1,305*1,80		2,35						
		1,80*(1,715+0,315+5,67)		13,86						
		-1,14*1,95		-2,22						
		0,9*1,80+1,36*1,80		4,07						
		parapet:1,45*1,07		1,55						
		ostění:1,0*1,80*2		3,60						
		nadpraží:0								
		ostění dveří:0,755*1,95*2+0,755*1,14		3,81						
		m 1,28-1,20:1,80*(6,91+3,35+6,91)		30,91						
		-0,9*1,97-0,99*2,03-1,93*2,10		-7,84						
		ostění:0,80*2,03*2		3,25						
		nadpraží:1,07*0,99		1,06						
		1,20*1,80+0,295*1,80		2,69						
		parapet:1,70*1,14		1,94						
		ostění okna:1,0*1,80*2		3,60						
		nadpraží:0								
		m 1,30-1,22:1,80*(3,10+4,95)		14,49						
		-0,9*2,10-1,93*2,10		-5,94						
		2,01*1,80+1,135*1,80		5,66						
		parapet:1,14*1,75		2,00						
		ostění:1,80*1,0*2		3,60						
		nadpraží:0								
		1,0*1,80+0,20*1,80		2,16						
		parapet:1,80*1,14		2,05						
		1,0*1,80*2		3,60						
		nadpraží:0								
		m 1,29-1,31:1,80*(4,925+3,455+4,925)		23,95						

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem.hmot celk.(t)
		0,8*1,97-0,9*1,97		-3,35						
		nová zazdívká:0,9*2,10		-1,89						
		ostění otvorů:0,32*(2,0+0,8+2,0)		1,54						
		0,60*(2,0+0,90+2,0)		2,94						
		1,30*1,80+0,30*1,80		2,88						
		ostění:1,0*1,80*2		3,60						
		parapet:1,90*1,14		2,17						
		nadpraží :0								
		m 1,31-1,19:1,80*(4,21+3,835+4,21)		22,06						
		0,90*2,0*2		-3,60						
		0,78*1,80+0,75*1,80		2,75						
		ostění okna:1,0*1,80*2		3,60						
		1,90*1,04		1,98						
		m 1,27-1,15:1,80*(1,81+4,20)		10,82						
		ostění dveří:0,80*(2,0+1,0+2,0)		4,00						
		na komíně m 1,34-1,18:1,80*(1,65+0,60)		4,05						
		zadní stěna a boční m 1,16 a 1,17:1,80*(2,0+1,24+1,775)		9,03						
65	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdva cihelného mimo komín.	m2	464,00	39,75	18 444,00			-0,01400	-6,49600
66	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	19,65	60,00	1 179,13			-0,06800	-1,33634
		parapety oken v místnostech č. 1.18, 1.19 a 1.20								
		3*1,5*0,4		1,80						
		místnosti č. 1.33 a 1.34:								
		2,0*(1,77+1,95)*0,6*1,97		8,79						
		2,0*(1,06+1,50)*2-0,6*1,97		9,06						
		Celkem za 97 Prorážení otvorů				59 691,33		2,27741		-36,92903
Díl: 99		Staveništní přesun hmot								
67	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	271,85	180,00	48 933,10				
		Celkem za 99 Staveništní přesun hmot				48 933,10				
Díl: 991		Hodinové zúčtovací sazby								
68	900 RT3	HZS Práce v tarifní třídě 6	h	10,00	220,00	2 200,00				
		prověření napojení wc na větrání:								
		do stáv. komín. průchuchů:								
		a revize ozn. 21:10		10,00						
		Celkem za 991 Hodinové zúčtovací sazby				2 200,00				
Díl: 711		Izolace proti vodě								
69	711111001RZ2	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP-M	m2	288,26	39,00	11 242,14	0,00030	0,08648		
		skladba podlah NS05:								
		m 111-,112,113,114,115,120,121,122:								
		27,50*54,50+51,50*23,50		157,00						
		9,50+25,80+18,50+18,50		72,30						
		skladba podlah m 116,117,118:								
		NS 06:2,40+3,50+1,48		7,38						
		skladba podlah NS07 m 110:33,95		33,95						
		NS 01 mm 119:17,63		17,63						
70	711140101R00	Odstr. izolace proti vlhk.vodor. pásy přítav., 1vrst	m2	270,81	10,13	2 741,95			-0,00487	-1,31884
		skladba SS04.SS05.SS06 :12,20+1,36+1,20+6,95+3,58+3,87		29,16						
		1,33+2,22+23,70+2,41+3,50+1,48		34,64						
		14,55+7,56+11,85+9,64		43,60						
		19+14,87		33,87						
		skladba SS07 m 118:18,47		18,47						
		skladba SS08:17,63+22,53+18,73+16,97		75,86						
		skladba SS09:19,56+15,65		35,21						

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem.hmot. celk.(t)
71	711141559RT2	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přilavením 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	288,26	131,25	37 834,13	0,00082	0,23637		
		skladba podlah NS05:								
		m 111-,112,113,114,115,120,121,122:								
		27,50+54,50+51,50+23,50		157,00						
		9,50+25,80+18,50+18,50		72,30						
		skladba podlah m 116,117,118:								
		NS 06:2,40+3,50+1,48		7,38						
		skladba podlah NS07 m 110:33,95		33,95						
		NS 01 mm 119:17,63		17,63						
72	71119311	Izolace zdivo vodorovná injektáží dle popisu TZ např. KEISOL C	m2	172,12	2 400,00	413 091,60	0,00570	0,98109		
		m 1,09:9,34*1,0+6,14*1		15,48						
		3,35*1+3,35*0,75*2		13,40						
		9,34*0,80+6,14*0,40		9,93						
		3,95*0,7		2,77						
		m 1,10:10,0*0,9*2+3,28*1,20		21,94						
		m 1,14:7,80*0,70+1,61*0,70+1,50*1,20		8,39						
		7,20*0,75+2,65*1,0		8,05						
		m 1,13:5,40*0,7+2,20*0,35		4,55						
		8,20*0,7+6,0*1,0		11,74						
		m 1,12:2,0*8,0*0,70+6,0*0,40		13,60						
		6,0*1,0		6,00						
		m 1,11:5,60*0,70+1,0*0,70+1,10*0,70		5,39						
		0,85*0,70+1,30*0,70		1,51						
		7,50*0,90		6,75						
		m 1,20:6,80*0,90+3,30*1,0+3,30*0,6		11,40						
		6,80*0,30		2,04						
		m 1,22:4,90*0,90+3,10*1,20+3,45*1,20		12,27						
		m 1,21:4,90*0,50		2,45						
		4,90*0,25		1,23						
		m 1,21:(3,10+3,45)*0,25		1,64						
		m 1,15 a 1,19:8,50*0,50		4,25						
		3,50*1,20		4,20						
		komínové zdivo m 1,18:1,80*0,80		1,44						
		m 1,16:1,92*0,9		1,73						
73	71119312	Izolační fabion š 200mm Keisel penetrace, Dichtspachtel,Sulfatexschlamme	bm	226,57	120,00	27 188,40				
		m 1,09:9,34+6,14		15,48						
		3,35+3,35*2		16,75						
		9,34+6,14		15,48						
		3,95		3,95						
		m 1,10:10,0*2+3,28		23,28						
		m 1,14:7,80+1,61+1,50		10,91						
		7,20+2,65		9,85						
		m 1,13:5,40+2,20		7,60						
		8,20+6,0		14,20						
		m 1,12:2,0*8,0+6,0		22,00						
		6,0		6,00						
		m 1,11:5,60+1,0+1,10		7,70						
		0,85+1,30		2,15						
		7,50		7,50						
		m 1,20:6,80+3,30+3,30		13,40						
		6,80		6,80						

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		m 1,22:4,90+3,10+3,45		11,45						
		m 1,21:4,90		4,90						
		4,90		4,90						
		m 1,21:(3,10+3,45)		6,55						
		m 1,15 a 1,19:8,50		8,50						
		3,50		3,50						
		komínové zdivo m 1,18:1,80		1,80						
		m 1,16:1,92		1,92						
74	711212002R8	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka-s prýž.pl např. Keisol, profibaudicht1K-silnovstvá modifik.	m2	288,26	10,00	2 882,60	0,00158	0,45545		
		288,26		288,26						
75	6285225571	Pás modifikovaný asfalt Sklodek 40 standard minera	m2	317,09	110,00	34 879,46	0,00440	1,39518		
		288,26*1,10		317,09						
76	62852269	Pás modif. asfalt samolep Glastek 30 sticker plus	m2	317,09	130,00	41 221,18	0,00350	1,10980		
		288,26*1,10		317,09						
77	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	0,75	5 710,81	4 283,11				
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				575 364,57		4,26437		-1,31884
Díl: 720	Zdravotnická instalace									
78	720-1	Samostatný rozpočet a výkaz výměr	soubor	1,00	86 869,91	86 869,91				
78a	vlastní	Manžety pro průchod potrubí požárně dělicími konstrukcemi vč. označení štítkem (viz požární zpráva)	soubor	1,00	3 000,00	3 000,00			-0,02961	-0,02961
	Celkem za	720 Zdravotnická instalace				89 869,91				
Díl: 725	Zařizovací předměty									
79	725110811R00	Demontáž klozetů splachovacích	soubor	2,00	131,25	262,50			-0,01933	-0,03866
		m 1,15:1		1,00						
		m 1,34:1		1,00						
80	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	2,00	84,75	169,50			-0,01946	-0,03892
		m 1,16:1		1,00						
		m 1,33:1		1,00						
81	725220831R00	Demontáž van litinových rohových	soubor	2,00	101,25	202,50			-0,09510	-0,19020
		ozn. 8 m 1,16:1		1,00						
		m 1,33:1		1,00						
82	725590811R00	Přesun výbour.hmot, zařizovací předměty H 6 m	t	0,08	888,00	68,91				
		0,01933*2+0,01946*2		0,08						
	Celkem za	725 Zařizovací předměty				703,41				-0,26778
Díl: 762	Konstrukce tesařské									
83	762526811R00	Demontáž podlah bez polštářů z dřevotřísky do 2 cm	m2	29,52	22,50	664,20			-0,03500	-1,03320
		m 1,26 vestavěné patro ozn.24.3.28*4,50*2		29,52						
84	762822810R00	Demontáž stropnic z feziva o pl.do 144 cm2	m	17,00	24,00	408,00	0,00016	0,00272	-0,00800	-0,13600
		vestavěné patro m 1,26:3,40*5		17,00						
85	762841812R00	Demontáž podbíjení obkladů stropů s omítkou	m2	21,82	36,00	785,52	0,00016	0,00349	-0,04000	-0,87280
		ozn. 15 m 1,13 a 1,16:14,87+6,95		21,82						
86	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	4,88	18,58	90,56				
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				1 948,28		0,00621		-2,04200
Díl: 766	Konstrukce truhlářské									
87	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří	kus	3,00	1 095,00	3 285,00	0,00040	0,00120		
		pro T04:2		2,00						
		pro T05:1		1,00						
88	61164004	Dveře vnitřní plné 1 kříd. 900/1970, kazeta, profilování masivní dřevěné EW30/DP3-C	kus	2,00	15 000,00	30 000,00	0,01800	0,03600		
		T04:2		2,00						
89	61164011	Dveře vnitřní plné 1 kříd.1000/1970mm atyp klasik masiv kazetové profilované EW 30/DP3-C	kus	1,00	15 000,00	15 000,00	0,04100	0,04100		
		T05:1		1,00						

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
90	61181253.A	Zárubeň obkladová OKZ š. 90 cm/stěna 6-17cm dýha	kus	2,00	3 000,00	6 000,00	0,02000	0,04000		
91	61181253.A	Zárubeň obkladová OKZ š. 100 cm/stěna 6-17cm dýha	kus	1,00	3 000,00	3 000,00	0,02000	0,02000		
92	61187176	Prah dubový délka 90 cm šířka 10 cm tl. 2 cm (T04)	kus	2,00	100,50	201,00	0,00121	0,00242		
93	61187188	Prah dubový délka 100 cm šířka 10 cm tl. 2 cm (T05)	kus	1,00	100,50	100,50	0,00168	0,00168		
94	61187136	Prah dubový délka 70 cm šířka 10 cm tl. 2 cm (T06)	kus	3,00	100,50	301,50	0,00094	0,00282		
95	61187156	Prah dubový délka 80 cm šířka 10 cm tl. 2 cm (T07)	kus	2,00	100,50	201,00	0,00107	0,00214		
96	766695212R00	Montáž prahů dveří jednokřídlových š. do 10 cm	kus	8,00	65,25	522,00	0,00001	0,00008		
97	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	8,00	214,50	1 716,00				
98	54914624	Dveřní kování KLASIK/S klíč Cr	kus	3,00	668,70	2 006,10	0,00080	0,00240		
		T08:1 - dveře T08 bez úprav								
		T05:1		1,00						
		T04:2		2,00						
99	54914582	Kliky se štítem mezíř 804/90 se zaj. Cr	kus	5,00	486,90	2 434,50	0,00075	0,00375		
		na repasované dveře T06:3		3,00						
		na repasované dveře T07:2		2,00						
100	54926047	Zámek stavební vložkový typ 24026 (80 mm) L/P PP	kus	3,00	130,50	391,50	0,00045	0,00135		
		T05:1		1,00						
		T04:2		2,00						
101	549-9	Dveřní zarážka gumová vč. montáže	ks	8,00	150,00	1 200,00				
102	76666-9	Překování dvoukřídlových dveří T08 dvě křídla - necenit, dveře T08 ve 2. NP zůstávají bez úprav	ks	2,00						
103	54931520	Závěs dveřní TRIO MAX 15, nikel	kus	6,00						
		pro překování dveří T08: 6ks - necenit, T08 bez úprav								
103a	vlastní	Zpracování výrobní dokumentace nových výplní otvorů v interiéru a její projednání s MMB OPP	soubor	1,00	1 500,00	1 500,00				
104	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	0,75	678,59	508,94				
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				68 368,04		0,15484		
Díl: 767		Konstrukce zámečnické								
104a	vlastní	Hasicí přístroj práškový vč. piktogramu (dodávka a montáž)	kus	4,00	800,00	3 200,00				
104b	vlastní	Piktogramy - únikový východ, hydrant, uzávěry vody, el. zařízení (dodávka a montáž)	soubor	1,00	1 000,00	1 000,00				
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				4 200,00				
Díl: 771		Podlahy z dlaždic a obklady								
105	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr Primer G	m2	7,38	29,25	215,87	0,00021	0,00155		
106	771445014R00	Obklad soklíků hutných, rovných, tmel, v. do 100 mm	m	5,70	72,00	410,40	0,00032	0,00182		
		m 1.16.2.0*(1.24+1.96)-0.7		5,70						
107	771575107RZ1	Montáž podlah keram., rezné hladké, tmel, 20x20 cm bez materiálu	m2	7,38	308,55	2 277,10				
		skladba NS06 m 116,117,118:2,40+3,50+1,48		7,38						
108	58583200.A	Keraflex lepicí cementový tmel	kg	47,70	15,00	715,50	0,00100	0,04770		
		7,38*6		44,28						
		5,70*0,10*6		3,42						
109	58583205.A	Keracolor FF cementová spárovací hmota	kg	4,77	22,50	107,33	0,00100	0,00477		
		7,38*0,6		4,43						
		5,70*0,10*0,6		0,34						
110	59764202	Dlažba Taurus Granit matná 200x200x9 mm	m2	7,75	320,00	2 479,68	0,01920	0,14878		
		7,38*1,05		7,75						
111	597642410	Dlažba Taurus Granit matná sokl 300x80x9 mm	kus	18,81	35,00	658,35	0,00045	0,00846		
		5,70*3*1,10		18,81						
112	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	4,50	68,64	308,89				
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				7 173,11		0,21309		
Díl: 772		Kamenné dlažby								

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem.hmot celk.(t)
113	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr Primer G	m2	116,15	29,25	3 397,39	0,00021	0,02439		
		m 110:33,95		33,95						
		m 1,09:82,20		82,20						
114	77250-9	Oprava dlažby výměna vadných míst vyčištění přebroušení, penetrace	m2	82,20	100,00	8 220,00				
		stávající dlažba bude vyčištěna :								
		přebroušena eventuelní doplnění :82,20		82,20						
		vadných částí cca 20-25%:								
		viz specifikace:								
115	772502150R00	Dlažba z kamene kladená v pásech š.40 cm,tl.4-5 cm	m2	116,15	420,00	48 783,00	0,12043	13,98794		
		skladba NS07:33,95		33,95						
		Rozebranná dlažba v m 1,09:82,20		82,20						
116	58382138	Deska obklad smirkovaná tl.3 do 0,24 m2 žula	m2	56,65	1 250,00	70 809,38	0,05400	3,05897		
		33,95*1,05		35,65						
		předpoklad pro doplnění stávající dlažby:								
		25%:21		21,00						
117	998772201R00	Přesun hmot pro dlažby z kamene, výšky do 6 m	%	3,00	1 312,10	3 936,29				
	Celkem za	772 Kamenné dlažby				135 146,06		17,07130		
Díl: 775		Podlahy výšové a parketové								
118	775511800R00	Demontáž podlah výšových lepených včetně listů	m2	222,41	40,60	9 029,85			-0,02500	-5,56025
		skladba SS06:								
		m 1,13:14,87		14,87						
		m 1,12:19		19,00						
		skladba SS05:								
		m 111,117,125,127:14,55+7,56+11,85+9,64		43,60						
		m 112,113:19+14,87		33,87						
		m 119,120,129,130:17,63+22,53+18,73+16,97		75,86						
		m 126,131:19,56+15,65		35,21						
119	775540001a1	Demontáž podlah lamelových na podklad Mirelon	m2	52,34	40,60	2 125,00	0,00005	0,00262		
		ale demontáž:								
		m 1,13,1,12:19+14,87		33,87						
		m 1,18 skladba SS07:18,47		18,47						
	Celkem za	775 Podlahy výšové a parketové				11 154,85		0,00262		-5,56025
Díl: 776		Podlahy povlakové								
120	776101115R00	Vyrovnaní podkladů samonivelační hmotou	m2	17,63	80,00	1 410,40				
		skladba NS01:17,63		17,63						
121	776431020R00	Lepení podlahových soklíků z kobercových pásů	m	15,69	59,25	929,63	0,00003	0,00047		
		(4,21+0,785+1,865+0,755+0,43)*2		16,09						
		-0,9*2		-1,80						
		2,0*0,70		1,40						
122	776511810R00	Odstranění PVC a koberců lepených bez podložky	m2	43,60	22,50	981,00			-0,00100	-0,04360
		skldba SS05 m 111,117,125,127:14,55+7,56+11,85+9,64		43,60						
123	776522210R00	Lepení podlah Rikett ze čtverců 600 x 600 mm	m2	17,63	200,00	3 526,00	0,00030	0,00529		
124	776551830R00	Sejmutí povlaků volně položených	m2	35,21	2,25	79,22			-0,00100	-0,03521
		SS09 m 126,131:19,56+15,65		35,21						
125	28416011.A	Podlahovina PVC Rikett Quarz 600x600 mm tl. 2,0 mm	m2	27,93	280,00	7 819,14	0,00380	0,10612		
		17,63*1,05		18,51						
		pro soklík:15,69*0,60		9,41						
126	58581721.A	weber.nivelit samonivelační podlahová hmota	kg	79,34	9,00	714,02	0,00100	0,07934		
		17,63*1,50*3		79,34						
	Celkem za	776 Podlahy povlakové				15 459,41		0,19121		-0,07881
Díl: 777		Podlahy ze syntetických hmot								

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem.hmot celk.(t)
127	777110106R00	Spec podl liata epoxy hr 6mm epoxitová strukturovaná stěrka: dle skladby podlah NS 05: m 111,112,113,114,115,120,121,122:27,50+54,50+51,50+23,50 9,50+25,80+18,50+18,50	m2	229,30	900,00	206 370,00	0,01600	3,66880		
Celkem za		777 Podlahy ze syntetických hmot				206 370,00		3,66880		
Díl: 781		Obklady keramické								
128	781101210RT1	Penetrace podkladu pod obklady penetrační nátěr Primer G m 1,17 a 1,18: 2,0*(1,77+1,96)*2-0,7*1,97 2,0*(1,065+1,45)*2-0,7*1,97	m2	22,22	26,25	583,33	0,00016	0,00356		
129	781415013RZ1	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 15x15 cm bez materiálu m 1,17 a 1,18: 2,0*(1,77+1,96)*2-0,7*1,97 2,0*(1,065+1,45)*2-0,7*1,97	m2	22,22	330,75	7 349,93				
130	58583200.A	Keraflex lepicí cementový tmel 22,22*4	kg	88,88	15,75	1 399,86	0,00100	0,08888		
131	58583205.A	Keracolor FF cementová spárovací hmota 22,22*0,6	kg	13,33	22,50	299,97	0,00100	0,01333		
132	597813570	Obkládačka Color One 14,8x19,8 bílá mat 22,22*1,05	m2	23,33	280,00	6 532,68	0,01020	0,23798		
133	998781201R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	%	2,52	161,66	407,38				
Celkem za		781 Obklady keramické				16 573,14		0,34374		
Díl: 783		Nátěry								
134	783602824R00	Odstranění nátěrů truhlář., dveří výplň.opálením repase dveří T06:(2,0*0,70+0,05)*(1,97+0,025)*3 repase T07:(2*0,80+0,05)*(1,97+0,025)*2 obložka:(2,0*1,97+0,70)*0,35*3 (2,0*1,97+0,80)*0,35*2	m2	23,45	250,00	5 862,95	0,00031	0,00727		
135	783622950R00	Udržba, nátěr synt. truhl. výr. 2x +2x lak +2x tm repase dveří T06:(2,0*0,70+0,05)*(1,97+0,025)*3 repase T07:(2*0,80+0,05)*(1,97+0,025)*2 obložka:(2,0*1,97+0,70)*0,35*3 (2,0*1,97+0,80)*0,35*2	m2	23,45	600,00	14 071,08	0,00071	0,01665		
135a	783225100R00	Nátěr syntetický stávajících otopných těles KALOR 2x + 1x email vč. demontáže a zpětné montáže těles	kus	12,00	3 800,00	45 600,00				
135b	783424340R00	Nátěr syntetický potrubí do DN 50mm Z+2x+1xemail potrubí k otopným tělesům (přívod, zpátečka); 2*50	m	100,00	40,50	4 050,00				
Celkem za		783 Nátěry				69 584,03		0,02392		
Díl: 784		Malby								
136	784402802R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 5 m stropy:82,50*1,20+33,95*1,20+27,50*1,20 54,50*1,20 51,50+23,50 17,63*1,20 25,80+18,50+18,50 2,40+3,50+1,48+9,50 NA OMÍTKÁCH ,které se opravují:590,76 z 30%:	m2	1 004,74	25,00	25 118,40				
137	784403802R00	Odstranění maleb omytím v místnosti H do 5 m	m2	1 004,74	15,00	15 071,04				
138	784442021RT2	Malba disperzní interiérová HET, výška do 3,8 m Heltine pro SDK 2 x nátěr, 1 x penetrace	m2	16,88	45,00	759,60	0,00032	0,00540		

Slepý rozpočet

Stavba :	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)	Rozpočet: 10.06.2015
Objekt :	2 Stavební úpravy včetně profesí	KÚ pro Jm kraj - Krajský archiv (II. etapa)

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	hmotnost / MJ	hmotnost celk.(t)	dem.hmot / MJ	dem. hmot. celk.(t)
		7,38+9,50		16,88						
139	784452231R00	Malba minerální Keim Biosil, výška do 5 m	m2	1 502,63	60,00	90 157,80	0,00031	0,46582		
		590,76+33,90+464+413,97		1 502,63						
	Celkem za	784 Malby				131 106,84		0,47122		
Díl: M21	M21	Elektromontáže								
140	210-1	Rozvod silnoproudu a osvětlení viz samostatná část rozpočet a specifikace	soubor	1,00	346 017,00	346 017,00				
	Celkem za	M21 Elektromontáže				346 017,00				
Díl: M22	M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky								
141	220-1	Rozpočet a specifikace viz sam. část	soubor	1,00	149 216,00	149 216,00				
	Celkem za	M22 Montáž sdělovací a zabezp. techniky				149 216,00				
Díl: M24	M24	Montáže vzduchotechnických zařízení								
142	240-2	Větrání viz sam. rozpočet a výkaz výměr	soubor	1,00	29 204,00	29 204,00				
	Celkem za	M24 Montáže vzduchotechnických zařízení				29 204,00				
Díl: D96	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot								
143	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	283,16	132,75	37 589,44				
144	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	6 795,83	11,25	76 453,09				
145	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	283,16	170,25	48 207,92				
146	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	1 132,64	18,75	21 236,97				
147	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % příměsí - DUFONEV Brno	t	283,16	220,00	62 295,11				
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				245 782,53				